

**BUSINESS КЛАСС  
INVERTER**

CORONADO  
FTXW



WINNER  
FTX5



AIR MASTER INVERTER  
FTXP-NG



VITAL INVERTER  
FTXF-NG



ALPHA NG  
FTXE-NG



VERITAS NG  
FTXQ-NG



**DESIGN LINE INVERTER  
HEAT PUMP**

DAYTONA  
FTXD/FTXD-BL



\*White with Silver \*Black

IMPERIAL  
FTXZ-NG



AVALON  
FTXB-W/G



\*White \*Gold

**PREMIUM КЛАСС  
HEAT PUMP**

INVERTER CONSOLE  
FVX



NORDIC EVO NG  
FTXN-NG



ARCTIC NG  
FTXLA-NG



NORDIC PREMIUM  
FTXN-PS/PW



\*White \*Silver

**EXCLUSIVE  
SUPER HEAT PUMP**

ICYIII  
FTXTB2S-NG



VIP INVERTER  
FTXHV-B



SUPREME  
FTXAM2S-WP/SC/GD/BL



\*Silver \*White \*Black \*Gold



Наше приложение  
для инженеров и  
климатических  
оборудователей  
Cooper&Hunter

**ON-OFF**



AIR MASTER EVO  
XP9

**ON-OFF**



PRIMA PLUS  
XN7

Серия	Модель	Номинальная мощность, кВт	Номинальное напряжение, В/Гц/Фаз	Таблица (1P/1P1)	Таблица (1P/1P1)	Расстояние между крепежными отверстиями, мм	Диапазон нар. Temp. °C	Тип	Фреон		Матрица		Количество коп. сезон. на ВП	Количество коп. сезон. на HAP	Пожар. классификация ВП/HAP	Артикул. A	
									Стартовая нагрузка (kg) на дюйм	молотковая, gm	Мин. м	Станд. м					Макс. м
INVERTER CONSOLE NG	CH-S09FTXNHB	2,600/3,000	0,520/0,550	860*305*170	690*596*378	490	-30/-24/-18/-5/4	R410A	(1,300) / 20	1/4" : 1/2"	3	5	15	10	4*1.0	HAP +	10
	CH-S12FTXNHB	3,500/3,700	0,760/0,750	860*305*170	690*596*378	490	-30/-24/-18/-5/4	R410A	(1,300) / 20	1/4" : 1/2"	3	5	20	10	3*1.5 + 1*1.0	HAP +	10
SUPREME * (Silver, Black, Gold, White)	CH-S18FTXNHB	5,300/5,300	1,400/1,350	960*320*205	965*700*396	500	-30/-24/-18/-5/4	R410A	(1,650) / 20	1/4" : 1/2"	3	5	25	10	3*2.5 + 1*1.0	HAP +	16
	CH-S12FTXNMS*	2,700/3,500	0,580/0,750	965*301*225	690*596*378	500	-30/-24/-18/-5/4	R32	(1,000) / 16	1/4" : 3/8"	3	5	15	10	4*1.0	HAP +	10
VIP INVERTER	CH-S18FTXNHB	5,300/5,300	1,400/1,350	960*320*205	965*700*396	500	-30/-24/-18/-5/4	R410A	(1,650) / 20	1/4" : 1/2"	3	5	25	10	3*2.5 + 1*1.0	HAP +	16
	CH-S12FTXNMS*	2,700/3,500	0,580/0,750	965*301*225	690*596*378	500	-30/-24/-18/-5/4	R32	(1,000) / 16	1/4" : 3/8"	3	5	15	10	4*1.0	HAP +	10
INVERTER CONSOLE NG	CH-S12FTXV-NG	3,520/3,800	1,000/0,960	700*600*215	848*596*320	540	-25/-24/-15/-4/3	R32	(0,750) / 16	1/4" : 3/8"	5	5	20	10	3*1.5 + 1*1.0	HAP +	10
	CH-S09FTXV-NG	2,700/2,900	0,720/0,730	700*600*215	782*540*320	510	-25/-24/-15/-4/3	R32	(0,550) / 16	1/4" : 3/8"	5	5	20	10	4*1.0	HAP +	10
DESIGN LINE INVERTER HEAT PUMP	CH-S24FTXNMS*	5,300/5,300	1,320/1,320	1101*327*249	1000*590*427	610	-30/-24/-18/-5/4	R32	(1,500) / 40	1/4" : 5/8"	5	5	50	30	3*2.5 + 1*1.0	HAP +	16
	CH-S18FTXN-NG	5,200/5,330	1,550/1,500	700*600*215	965*700*396	560	-25/-24/-15/-4/3	R32	(0,950) / 20	1/4" : 1/2"	5	5	25	10	3*2.5 + 1*1.0	HAP +	16
PREMIUM КЛАСС HEAT PUMP	CH-S12FTXV-NG	3,520/3,800	1,000/0,960	700*600*215	848*596*320	540	-25/-24/-15/-4/3	R32	(0,750) / 16	1/4" : 3/8"	5	5	20	10	3*1.5 + 1*1.0	HAP +	10
	CH-S09FTXV-NG	2,700/2,900	0,720/0,730	700*600*215	782*540*320	510	-25/-24/-15/-4/3	R32	(0,550) / 16	1/4" : 3/8"	5	5	20	10	4*1.0	HAP +	10
EXCLUSIVE SUPER HEAT PUMP	CH-S12FTXNMS*	2,700/3,500	0,580/0,750	965*301*225	690*596*378	500	-30/-24/-18/-5/4	R32	(1,000) / 16	1/4" : 3/8"	5	5	15	10	4*1.0	HAP +	10
	CH-S18FTXNMS*	5,300/5,300	1,320/1,320	1101*327*249	1000*590*427	610	-30/-24/-18/-5/4	R32	(1,500) / 40	1/4" : 5/8"	5	5	50	30	3*2.5 + 1*1.0	HAP +	16
VIP INVERTER	CH-S18FTXNHB	5,300/5,300	1,400/1,350	960*320*205	965*700*396	500	-30/-24/-18/-5/4	R410A	(1,650) / 20	1/4" : 1/2"	3	5	25	10	3*2.5 + 1*1.0	HAP +	16
	CH-S12FTXNMS*	2,700/3,500	0,580/0,750	965*301*225	690*596*378	500	-30/-24/-18/-5/4	R32	(1,000) / 16	1/4" : 3/8"	3	5	15	10	4*1.0	HAP +	10
SUPREME	CH-S18FTXNMS*	5,300/5,300	1,320/1,320	1101*327*249	1000*590*427	610	-30/-24/-18/-5/4	R32	(1,500) / 40	1/4" : 5/8"	5	5	50	30	3*2.5 + 1*1.0	HAP +	16
	CH-S12FTXNMS*	2,700/3,500	0,580/0,750	965*301*225	690*596*378	500	-30/-24/-18/-5/4	R32	(1,000) / 16	1/4" : 3/8"	5	5	15	10	4*1.0	HAP +	10

Table with columns: Серия, Модель, Исполнение, Напряжение, Мощность, КПД, Страна, Фреон, Диаметр, Перепад, Коллектор, Подогрев, Автомат. Includes sub-sections for AIR MASTER POWER, AIR MASTER EVO, PRIMA PLUS, CORONADO, WINNER, AIR MASTER INVERTER, VITAL INVERTER, ALPHANG, VERITAS NG, DAYTONA, NORDIC EVO NG, NORDIC CONTINENTAL, ARCTIC INVERTER NG, SUPREMENTAL, IMPERIAL, AVAILON, NORDIC PREMIUM, and ICY III.

\* Соорер&Hunter постоянно работает над улучшением своей продукции, поэтому информация приведенная в данном руководстве, может быть изменена без предварительного уведомления потребителя. \*\* ВН - подача питания на внутренний блок НАР+ - подача основного питания на наружный блок, с возможностью подключения и через внутренний блок